

# GI400 LCD

T E M L O G I C A

pesagem  
automação  
software

## Indicador válido para metrologia legal

Indicador de peso versátil, compacto e simples



PCS



CHECK



RS232



RS232



230 V



IP54



IP65



IP68



VERIF



### CARACTERÍSTICAS:

- Carcasa em ABS ou aço inoxidável.
- Proteção IP54, IP65 ou IP68.
- Ecrã LCD retroiluminadas com dígitos de 40 mm de altura.
- Inclui suporte mural inclinável.
- Alimentação a rede 230Vac.
- Duas saídas RS232 incluídas.
- Monoranjo, multiranjo o multiintervalo.
- Unidades: kg.
- Homologação a 6000 divisões OIML classe III e IV.
- Certificação CE.

### FUNÇÕES DE TECLADO:

- Retorno menu / Modo, zero / Destarar, Bruto / Neto, Tara, Totalização de pesagem / Escape, ligar / Apagar Impressão / Envio de peso manual / Unidades.

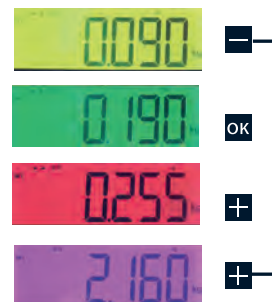
### FUNÇÕES:

- Acumulação de peso: automático / manual
- Totalização por ecrã
- Bruto/Neto
- Tara e pretara manual
- Reposição de zero
- Função conta peças
- Checkweighing e estabelecimento de peso target
- Função 1/10 da divisão de verificação. Visualização durante uns segundos

### IMPRESSÃO:

- Programação de 3 Cabeçalhos (desde PC), código, Total.
- Idiomas para impressão (Espanhol, Francês, Português, italiano, Inglês).

ESTABELECE UM OBJETIVO  
E PARÂMETROS DE MARGEM  
SUPERIOR / INFERIOR



Com um alarme de valor visual

Código #	Descrição	Dimensões embalagem (mm)	Peso embalagem (kg)
210216	Indicador LCD GI400 em ABS com protecção IP54.	370x230x125	2,3
210159	Indicador LCD GI400 em ABS com protecção IP54. Alimentação 12V	370x230x125	2,3
210154	Indicador LCD GI400 em ABS com protecção IP65	370x230x125	2,3
210162	Indicador LCD GI400i em aço inoxidável com protecção IP54	370x230x125	2,3
210168	Indicador LCD GI400i em aço inoxidável com protecção IP54 Alimentação 12V	370x230x125	2,3
210163	Indicador LCD GI400i em aço inoxidável com protecção IP65	370x230x125	2,3
210193	Indicador LCD GI400i em aço inoxidável com protecção IP68	370x230x125	2,3

### Acessórios

Código #	Descrição acessórios
220001	Bateria interna (3,7V/5,2Ah) Tecn. Íon -Lítio
220002	Saida RS485 /422
220004	Placa adicional 4/E E/S relés (disponível para indicadores em aço inoxidável)
220005	Placa comunicação - Ethernet (Disponível para indicadores em aço inoxidável e ABS com protecção IP65)
220008	Placa adicional memória ALIBI/DSD
220027	Placa comunicação - Wifi (1)

\*A opção de bateria não pode ser escolhida com os opcionais: **220003** | **220004** | **220005** ou em dispositivos com entrada 12VDC. (1) Módulos USB e Wifi em fase do desenvolvimento (não disponíveis).